

Zadání bakalářské práce

Student:

Mikuláš Müller

Studijní program:

B2649 Elektrotechnika

Studijní obor:

3907ROO 1 Elektroenergetika

Téma:

Diagnostika vypínačů vvn
Diagnostics of high voltage breaker

Zásady pro vypracování:

1. Proveďte rozbor pojmu technická diagnostika a aplikujte ji na obor spínacích přístrojů vvn.
2. Definujte základní kriteria pro vyhodnocení měření na vypínačích vvn.
3. Rozeberte možnosti měření zvolených kritérií vypínačů vvn přímo v provozu.

Seznam doporučené odborné literatury:

Podle pokynů vedoucího bakalářské práce.

Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Zdeněk Hytka, CSc.

2.

Datum zadání:

19.11.2010

Datum odevzdání:

06.05.2011

prof. Ing. Stanislav Rusek, CSc.
vedoucí katedry



prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.
děkan fakulty